サイト内検索

サイトマップ

図 ニュース図 製品案内図 メモリ検索図 サポート/登録図 ダウンロード図 販売店案内図 会社案内

HOME > 製品案内 > 液晶ディスプレイ > PTFWAE-19R / PTFBAE-19R

PTFWAE-19R (ホワイト) (Display) PTFBAE-19R (ブラック)

応答速度 8ms 19 インチ: TFT

SXGA C

輝度 1 400 7 d/m² 3

ご利用上の注意

9 コントラス 550: 日本語 OSD 対応

▶ リンク

O VESA

視野角。 左右140 上下135

検索

▶ お問い合わせ



グレアパネル採用 TFT19インチ液晶カラーディスプレイ







19インチ TFT液晶ディスプレイ 「RoHS指令」準拠モデル

PTFWAE-19R ホワイト(在庫僅少) PTFBAE-19R ブラック

メーカー希望小売価格 オープン価格





商品特長

製品案内

8/1000秒の応答速度

このディスプレイの応答速度は8ms! DVDムービーからゲームまで、あらゆる動画がストレスな〈楽しむことができます。



「RoHS指令」準拠モデル

2006年7月1日よりEU諸国で施行された「RoHS指令」準拠モデルです。環境へ配慮した安全な製品を、お客様にご提供いたします。



グレアパネル採用

光沢感があり、引き締まった画面が得られる『グレアパネル』を採用しました。色も鮮やかで外見も映像も美しい仕上がりになりました。





従来のパネル

グレアパネル

RoHS指令とは...

Restriction of the use of certain Hazardous Substances in electrical and electric equipmentの略。電気・電子機器に対する特定有害物質の使用制限に関するEUの指令。対象物質は、(1)鉛(2)水銀(3)カドミウム(4)六価クロム(5)ポリ臭化ビフェニール(6)ポリ臭化ジフェニルエーテルの6種類。2006年7月1日より施行されました。

VESAアームに対応

100mmピッチのVESAアームに対応していま

VESAアーム装着イメージ 取付け金具穴

す。

高画質映像を実現する、デジタル入力DVI-Dに対応

PCからのデジタル信号をダイレクトに入力できるDVI-D24 ピン端子を装備。信号の劣化が極めて少な〈、色の変化も 抑えることができます。また、通常のアナログ入力(D-SUBミニ15ピン)端子も装備。



スピーカー内蔵

オーディオの入力を装備し、スピ - カー(1W x 2)を内蔵しています。スピーカー位置は、モニタ前面になります。



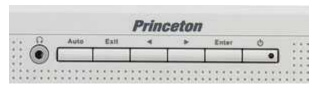
セキュリティロックスロットで盗難防止

Kensington社製マイクロセーバーセキュ

すっきり操作ポタン

モニタ前面にすっきりした操作ボタンを配置しました。 ステレオミニジャックも前面に配置してあります。

リティシステムに対応した鍵穴を装備し、 盗難防止対策も万全。



プリンストンの液晶ディスプレイは、以下の規格に適合している製品です。



エナジー アメリカ環境保護局(EPA)が定めた省エネルギープログラムです。



グリーン購入法(国等による環境物品等の調達の促進等に関する法律)は、国などの機関に グリーン グリーン購入の取り組みを義務づけるとともに公共団体、事業者、国民にもグリーン購入を努 購入法 めるべきことを定め、また事業者、国民、団体、国が環境物品に関する適切な情報提供を進め ることを目的にして定められました。



情報処理装置等電波障害自主規制協議会

(Voluntary Control Council for Interference by Information Technology)

▲ PAGETOP

商品仕様

型番()	PTFWAE-19R(ホワイト)(在庫僅少)	PTFBAE-19R(プラック)
パネルタイプ	19.0"TFT	
最大表示面積(mm)	W376.3 × H301.1	
最大表示解像度	1280 × 1024	
画素ピッチ(mm)	0.294 × 0.294	
最大表示色	1619万色(ディザリング)	
標準視野角度	水平方向140度 垂直方向135度	
コントラスト比	550:1	
最大輝度	400cd/m ²	
応答速度	8ms	
水平周波数	31.0KHz ~ 81.0KHz	
垂直周波数	55.0 ~ 76.0Hz	
入力信号	アナログRGB、デジタルRGB	
入力信号コネクタ	アナログ入力D-subミニ15ピン、デジタル入力DVI-D24ピン、ステレオミニジャック	
スピーカー	ステレオスピーカー 1W×2	
パワーマネンジメント	VESA DPMS	
プラグ & プレイ 機能	VESA DDC2B	
画面コントロール	日本語OSD対応	
チルト角	0~20度	
消費電力	45W(スリーブモード時: 2W以下、オフモード時: 1W以下)	
電源(内蔵)	AC100V 50/60Hz	
本体重量	約4.85kg	
総重量	約6.85kg	
外形寸法(mm)	(W)406.5 × (H)420.9 × (D)186.8	
対応アーム(VESA規格)	対応可能(100×100 mmピッチ)	
付属品	VGAケーブル(D-subミニ15ピン)、VGAケーブル(DVI-D24ピン)、オーディオケーブル、電源コード、ユーザーズマニュアル、製品保証書	
	盗難防止用ロック穴(Kensingtonセキュリティスロット準拠)、グレアパネル採用	

アナログ·デジタル入力両対応、RoHS指令準拠

備考

一部販売店で各型番の末尾に枝番を付記した型番で販売されている事があります。

無料交換(修理)

液晶ユニット及びパックライトの故障(ただし、本製品購入時より1年以内)/液晶ユニット及びパックライト以外の故障(ただし、本製品購入時より3年以内)/保証期間であっても有料修理となる事が有ります。(詳細は本体の保証書を参照。)

保証適応範囲外:本製品を運用した事により生じた、データの消去及び破損について弊社は一切責任を負いません。/本製品を運用した事により生じた、如何なる結果や影響について弊社は一切責任を負いません。

液晶モニターは非常に高度な技術を駆使して製造されておりますが、ごく一部に非常灯、常時点灯、画素欠け等の表示が存在する事が有ります。これらの場合は、有料、無料は問わず修理交換いたしかねます。

▲ PAGETOP

HOME > 製品案内 > 液晶ディスプレイ > PTFWAE-19R / PTFBAE-19R

 $Copyright(C) Princeton \ Technology \ , \ Ltd. \ All \ Rights \ Reserved.$